

FDV - RST 3P 1,5 4,0M HUNFRI Grå

| | |
|-----------------------|---|
| EFA-varenr.: | 1558368 |
| EI-nummer: | 1558368 |
| Leverandørens varenr. | 96.232.4003.0 |
| Type betegnelse: | |
| GTIN-nr.: | 4015573761285 |
| Leverandør: | Wieland Electric GmbH |
| Sertifikat: | |
| Etim-klasse: | EC002587 - Koblingssnor for pluggbart installasjonssystem |
| Tolltariff: | 85444290 |
| Salgsenhet: | Stk |
| Blokk nr.: | 30102 |



Beskrivelse

gesis RST IP+ er Wielands tøffeste installasjonssystem med en tetthetsgrad på IP68+, testet på 5 meters dyp i 1 time. Alle produkter holder i utgangspunktet minst IP65, avhengig av om du selv monterer pluggen på egen kabel eller om du kjøper pre-fabrikerte kabler fra fabrikk. Kablene finnes i 1,5mm², 2,5mm² og 4,0mm². Systemkomponentene er godkjente for fra 16 til 25 A og vi leverer med forskjellige kabeltyper fra PVC, Neopren og varianter med EX og Marinegodkjenninger.

Det finnes EX-godkjenninger for systemet. Spør oss om mer informasjon.

Alle pre-fabrikerte kabler er testet 100% elektrisk i tillegg til at hver eneste kabel er trykkluftstestet for tetthet og holder IP68+.

På samme måte som GST18 for innendørs bruk, er RST et omfattende system med kontakter med fra 2 til 5 poler, i ulike farger og med ulike mekaniske koder for ulike bruksformål.

Det finnes et stort utvalg av kompaktdelere, fordelerbokser og monteringsmateriell.

Teknisk beskrivelse

Tilkobling: IP: 67 Type: Hun-Fri Farge: Grå Lengde: Poler: 3 mm²: 1,5

ETIM-egenskaper

| | |
|----------------------------|-------------------------------|
| Merkespenning | 250 |
| Merkestrøm | 16 |
| Antall poler | 3 |
| Utførelse side 1 | Kontakt |
| Utførelse side 2 | Fri ende |
| Behandling av kabelender | Ultralydfortettede lederender |
| Total lengde | 4 |
| Mekanisk koding | Nei |
| Fargekoding/kontaktinnsats | Andre |



| | |
|---------------------------------------|------------|
| Kapslingsfarge | Svart |
| Kabeltype | H05VV-F |
| Avmantlingslengde | 35 |
| Avisoleingslengde | 9 |
| Farge på yttermantel | Svart |
| Polmerking | L, N, PE |
| Nominelt ledertverrsnitt | 1,5 |
| Kabel kontinuerlig temperaturobestand | 70 |
| Halogenfri | Nei |
| Overflatebehandling av kontakter | Sølvbelagt |
| Forurensningsgrad | 3 |
| Type merkespenning | 4 |